



МИНКОМСВЯЗЬ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ,
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
(РОСКОМНАДЗОР)

П Р И К А З

31 декабря 2009г.

Москва

№ 726

О вводе в эксплуатацию федеральной государственной информационной системы Единая информационная система Роскомнадзора

В целях приведения в соответствие информационных технологий, используемых для организации деятельности Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор), требованиям действующего законодательства **п р и к а з ы в а ю :**

1. Ввести в эксплуатацию федеральную государственную информационную систему – полное наименование Единая информационная система Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (далее - ЕИС Роскомнадзора) с 1 января 2010 года.
2. Определить ЕИС Роскомнадзора в составе базовых программно-аппаратных ресурсов (Приложение 1), прикладных программных подсистем (Приложение 2), узлов доступа корпоративной мультисервисной сети передачи данных (Приложение 3), программно-аппаратных средств подсистемы обеспечения информационной безопасности (Приложение 4), программно-аппаратных средств автоматизированной обработки персональных данных (Приложение 5), а также рабочих мест пользователей (Приложение 6).
3. Определить Центральный аппарат Роскомнадзора и 78 территориальных управлений Роскомнадзора в качестве операторов федеральной государственной информационной системы.
4. Назначить ответственным структурным подразделением за обеспечение функционирования ЕИС Роскомнадзора – Управление по надзору в сфере информационных технологий Роскомнадзора.

5. Назначить ответственным за функционирование ЕИС Роскомнадзора – начальника Управления по надзору в сфере информационных технологий Роскомнадзора (Д.В. Тарасов).
6. Ответственному структурному подразделению:
 - 6.1.привести ЕИС Роскомнадзора в соответствие с Приказом ФСТЭК России, ФСБ России, Мининформсвязи России от 13 февраля 2008 г. № 55/86/20 по обработке персональных данных не выше 2 категории в срок до 01.01.2010;
 - 6.2.зарегистрировать ЕИС Роскомнадзора в реестре федеральных государственных информационных систем в соответствии с порядком, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2009 г. № 723 «О порядке ввода в эксплуатацию отдельных государственных информационных систем» в срок до 01.02.2010;
 - 6.3.представить на утверждение «Положение о Единой информационной системе Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций» в срок до 01.02.2010.
7. Назначить ответственные структурные подразделения в части содержания, полноты, достоверности и актуальности информационных массивов данных прикладных программных подсистем ЕИС Роскомнадзора в соответствии с приложением 2.
8. Начальникам ответственных структурных подразделений закрепить персональную ответственность за должностными лицами пользователями ЕИС Роскомнадзора осуществляющими ввод новых данных, внесение изменений в данные только на основании официальных документов. Внести соответствующие изменения в должностные регламенты.
9. Руководителям территориальных управлений Роскомнадзора:
 - 9.1.В срок до 01.02.2010 назначить ответственных должностных лиц за обеспечение полноты, достоверности, актуальности данных ЕИС Роскомнадзора в соответствии с используемыми программными подсистемами и сообщить фамилии и контактные данные (тел., email) в адрес Ответственного структурного подразделения.
 - 9.1.1. Ответственным должностным лицам обеспечить контроль полноты, качества и достоверности вносимых в ЕИС Роскомнадзора данных, а также в регулярно проводить работы по анализу достоверности показателей деятельности в своей зоне ответственности.
 - 9.2.В срок до 01.02.2009 назначить администраторов ЕИС Роскомнадзора для решения задач настройки автоматизированных рабочих мест (АРМ) пользователей, доступа пользователей к прикладным программным подсистемам в соответствии с должностными обязанностями и поручениями руководителя территориального управления и сообщить фамилии и

контактные данные (тел., email) в адрес Ответственного структурного подразделения.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Роскомнадзора Р. В. Шередина.

Руководитель



С.К. Ситников

Состав базовых программно-аппаратных ресурсов

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение	Кол-во, шт	Балансодержатель
Базовый шкаф сервера Sun Fire E6900	E6900-BASE2-Z	1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
ПО для процессорных плат (Platinum)	W9D-S4BDPLUS-1P	2	
Процессорные платы в сервер E6900	US4BD-448-1950-Z	2	
Модуль ввода-вывода в сервер E6900	4052A-Z	2	
Платы Fibre Channel 4Gb	SG-PCI1FC-EM4-Z	2	
Комбо-платы Gigabit Ethernet 2 порта + SCSI 2 порта	4422A-2	2	
Набор носителей с ОС Sun Solaris 10	SOLZ9-10HC9A7M	1	
Кабели питания серверного шкафа E6900	X3848A	4	
Опция ПО для шасси сервера (Platinum)	W9D-E69-1P	1	
Загрузочный модуль D240 с приводами HDD и DVD	TA-MT4-H2DBTBZ	1	
Кабели SCSI длина 2м	3832A-Z	1	
Опция ПО для модуля B240 (Platinum)	W9D-D240-MT-1P	1	
Кабели SCSI длина 2м	3832A-Z	1	
Сервер Sun Enterprise M5000 с 8 ЦПУ и 32Гб ОЗУ, включая: SELX9P31Z Кабели питания для сервера M5000 (4 шт.)	SEFPCBA1Z	1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Платы Gigabit Ethernet 2 порта	X7280A-2	2	
Платы Fibre Channel 4Gb	SG-XPCIE2FC-QF4	2	
Жесткие диски 146Гб SAS в сервер	SEPX3C11Z	2	
Опция ПО для сервера M5000 (Silver)	W9D-M5K8-1S	1	
Модуль ввода-вывода в сервер M5000	SEFX61Z	1	
Сервер IBM System x 3650, включая 39Y9566 Адаптер удаленного администрирования Remote supervisor adapter II slimline (1 шт.)	7979KFG	7	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Дополнительный процессор в сервер x3650	43W8374	7	
Дополнительные модули памяти в сервер x3650	39M5791	21	
Дополнительные модули памяти в сервер x3650	39M5785	7	
Жесткие диски в сервер x3650 500Гб SATA	39M4530	28	
Резервный блок питания в сервер x3650	40K1906	7	
Сервер IBM System x 3650, включая 39Y9566 Адаптер удаленного администрирования Remote supervisor adapter II slimline (1 шт.)	7979KFG	1	
Дополнительные модули памяти в сервер x3650	39M5785	1	
Жесткие диски в сервер x3650 500Гб SATA	39M4530	2	
Резервный блок питания в сервер x3650	40K1906	1	
Базовый шкаф массива, включая: DKC-F605I-DH.P двери для массива, DKC-F610I-DH.P Двери для массива (1шт.), DTI512.P USB Флэш-накопитель 512Мб (1шт.), IP0662-14.P кабель (1шт.), IP0664-12.P кабель телефонный (1шт.), IP0665-11.P кабельный коннектор RJ 11 (1шт.), IP0665-45.P кабельный коннектор RJ 45 (1шт.), 044-220001-01.P ПО для массива USP V Basic Operating System Bundle Media Kit (1шт.), 041-100056-01.P ПО для массива USP V / USP VM Product Documentation Library (1шт.), 041-100057-01.P ПО для массива USP V / USP VM Microcode Kit (1шт.), 043-990644-01.P ПО для	DKC-F605I-18.P	1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области

массива (36шт.), 043-990758-01.P Опция ПО для массива (5076шт.)			
Жесткие диски для массива 146Гб	DKC-F605I-146KS.P	140	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Кабели питания для массива	DKC-F610I-1EC.P	2	
Модуль питания массива	DKC-F610I-1PS.P	2	
Модуль ввода-вывода Fibre Channel для массива	DKC-F610I-8FS.P	1	
Модули кэш-памяти для массива	DKC-F610I-C8G.P	2	
Адаптер кэш-памяти	DKC-F610I-CX.P	1	
Адаптер для дисков в массив	DKC-F610I-DKA.P	2	
Сервисный модем в массив	DKC-F610I-MDM.P	1	
Интерфейсная карта для массива	DKC-F610I-R1DC.P	1	
Интерфейсная карта для массива	DKC-F610I-R1UC.P	1	
Модули памяти для массива	DKC-F610I-S4GQ.P	1	
Адаптер памяти для массива	DKC-F610I-SX.P	1	
Шкаф дисковый для расширения массива	DKC610I-5.P	1	
Жесткие диски для массива 146Гб	DKC-F605I-146KS.P	1	
ПО для массива USP V Basic Operating System Bundle	044-220001-03.P	1	
ПО для массива USP V Basic Optg Sys Bndl 1TB (Above 10TB)	044-220001-03C.P	21	
ПО для массива SVC-USP V-Control Frame	043-990643-01.P	1	
ПО для массива	043-990649-01.P	1	
ПО для массива	043-990739-01.P	1	
ПО для массива	043-990757-01.P	141	
Опция ПО для массива	304-220001-03.P	36	
Опция ПО для массива	304-220001-03C.P	756	
Коммутатор Brocade с 16 активными портами FC	HD-5020-0001-M.P	2	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Активация доп. 8-ми портов FC для коммутаторов	XHD-MIDRPOD-0001.P	2	
Опция ПО	301-000783-01.P	72	
Опция ПО	301-000795-01.P	72	
Опция ПО для ПО коммутаторов	5000SVC-MAINT.P	72	
Шнуры оптические LC-LC многомодовые длина 5м	41F-20-LC-LC-05	48	
Платы Fibre Channel 4Gb	QLA2460-HDS-SP.P	20	
Опция ПО	301-001023-01.P	720	
Коммутатор Cisco 11506 Content Services Switch SCM-2GE HD 2SM 2AC FAN, включая: CAB-ACE кабель питания (2шт.), S11K-500ST-8.1 ПО WebNS 8.1X Standard Feature Set for CSS 11500 Platforms (1шт.), CSS5-SCM-2GE Модуль CSS11500 System Control Module 2GE HD, Order 0-2 CSS5-GBIC (1 шт.), CSS5-MEM-144U288 Доп.память CSS11500 Upgrade: 144MB to 288MB RDRAM (1 шт.), CSS5-FD-1GB Флэш-память CSS 11500 PCMCIA Flash Disk 1Gb (1шт.), GLC-SX-MM Модуль GE SFP LC connector SX transceiver (4шт.), Шнур оптический MM LC-LC 2м. (2шт.)	CSS11506-2AC	2	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Опция ПО CSS11506-2AC	CON-CSSPD-115062AC	2	
Коммутатор Catalyst 3750E 48 10/100/1000+2*10GE(X2),265W,IPB s/w, включая ПО S3750EVK9T-12240SECAT3750EIOSUNIVERSALWITHWEBBASE DEV MGR(1шт.),CAB-ACE каб.питания (1 шт.)	WS-C3750E-48TD-S	2	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Опция ПО WS-C3750E-48TD-S	CON-CSSPD-3750E4TS	2	
Маршрутизатор Cisco 7301 шасси, Память 256MB, Блок питания А/С, Флэш память 64MB, ПО S731C-12416 Cisco 7301 IOS IP	CISCO7301	2	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Дополнительный блок питания Cisco 7301 Dual AC	PWR-7301/2-AC	2	

Power Supply Option, включая: CAB-ACE Power Cord Europe (2шт.)			области
Опция ПО CISCO7301	CON-CSSPD-CISCO730	2	
Базовый модуль библиотеки Sun SL500	SL500-50L4HP4GFZ	1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Кабель питания для библиотеки	PWRCORD10187018-Z	4	
Кабель оптический LC-LC многомодовый длина 10м	CABLE10800310-Z	4	
Резервный блок питания для библиотеки	XSL500-RED-PWR-Z	1	
Магазин для ленточных накопителей библиотеки	XSL500-LTO-MAG5-Z	1	
Панель управления библиотеки	XSL500-TSOP-Z	1	
Модуль расширения библиотеки Sun SL500	XSL500-50-100-RP-Z	1	
Дополнительные приводы LTO4 для библиотеки	LTO4-HP4FC-SL500Z	1	
Ленточные накопители LTO4 800Гб	M-LTO4-LBPK-HOR	5	
Чистящие ленточные накопители	M-LTOCL-5PK-LBL	1	
Коммутатор Catalyst 3750 24 10/100/1000T + 4 SFP Enhanced Multilayer		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Коннектор GE SFP, LC connector SX transceiver		1	
Маршрутизатор 7206VXR with NPE-G1 includes 3GigE/FE/E Ports and IP SW		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Блок питания Cisco 7200 Redundant AC Power Supply Option (280W)		1	
Модуль 1000BASE-SX Short Wavelength GBIC (Multimode only)		1	
Коммутатор Catalyst 3750 24 10/100/1000T Standard Multilayer Image		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Сетевой экран PIX 525-UR-GE Bundle (Chassis,Unrestr. SW,2 GE+2 FE,VAC+)		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Сетевой экран PIX 525-FO-GE Bundle (Chassis,Failover SW,2 GE+2 FE,VAC+)		1	
Сервер HW Only MCS-7815-I1 with 1024MB RAM and 80GB HD		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
ПО SW CallMgr 4.1, MCS 7815		1	
Сервер Sun Fire V1280 1.2GHz 8P16GB Sun Fire V1280 Server, 2 ' CPU/memory boards with 8 * 1.2GHZ UltraSPARC III Cu processors with 8MB cache each and 16GB DRAM, 2 ' 73GB 10Krpm hard disks 1 * DVD-ROM; 2 *Gb ethemet ports, 1' Ultra3 SCSI port, 4 * power supplies		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Адаптер PCI Single FC 2Gb HBA w/SFS PCI Single FC 2Gb Host Bus Adapter (with SFS Drivers)		2	
Сервер SF 490 2@1.05 GHz, 8GB.2-73GB Sun Fire V490 Server, 2 * 1 05GHz UltraSPARC IV processors with 16MB cache each, 8GB memory (16 ' 512MB DIMMs), 2 ' 73GB 10Krpm FC-AL hard disks, DVD-ROM, 2 10/100/1000 Ethernet ports, 1 serial port, 2 USB		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области

ports, 6 * PCI slot			
Адаптер PCI Single FC 2Gb HBA W/SFS PCI Single FC 2Gb Host Bus Adapter (with SFS Drivers)		2	
Сервер SFV440:4*1.28GHz,16GB,4"73GBSun Fire V440 Server, 4 * 1,28GHz Ultra SPARC III processors with 1MB Cache each, 16GB Memory(16 * 1GB DIMMS), 4 * 73GB 10Krpm Ultra320 SCSI Disks, DVD-ROM, 2 Power supplies (Standard configuration)		2	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Адаптер PCI Single FC 2Gb HBA w/SFS PCI Single FC 2Gb Host Bus Adapter (with SFS Drivers)		4	
Дисковый массив CX3D0 W 2GB FIELD INSTALL		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Диски 146GB 10K520BPS 2GB 12V		12	
ПО CX300 NAVI DEPARTMENTAL		1	
ПО SUN CPCI S/W UTILITIES		4	
ПО CX300 SNAPVIEW		1	
ПО PPATH SUN ENT		1	
ПО PPATH SUN WGR		3	
Коммутатор 8 PORT SWITCH W SINGLE E		2	
Шасси RAILS FOR SYMM DS8B2		2	
Кабель 5M LC to LC FC Optical Cable		8	
Кабель LC to LC duplex multimode fibre optic cable-10 metres"		4	
Сервер x445 4*Xeon-3.0/400/512, 4GB DDR, 2*73GB U320 15K HS, 2x1200W		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Корпус сервера с двумя источниками питания IBM eServer BladeCenter™ Chassis with 2x1800W Power Supplies		1	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области
Модуль IBM BladeCenter™ 4-port Gigabit Ethernet Switch Module		4	
Модуль IBM eServer BladeCenter 1800W Power Supply Module		1	
Переключатель пульта оператора IBM BladeCenter™ Redundant KVM/Management Module		1	
Модуль IBM BladeCenter™ Acoustic Attenuation Module		1	
Сервер HS20 Xeon 2.8GHz/533MHz, 512KB, 512MB, IDE RAID 1, O/Bay		6	
Сервер HS20 Xeon 3.06GHz/533MHz, 512KB, 512MB, IDE RAID 1, O/Bay		1	
Плата IBM BladeCenter™ Gigabit Ethernet Expansion Card		7	
Процессор 2.8GHz/533MHz, 512KB L2 Cache Xeon Processor		7	
Память 2 x 256MB PC2100 ECC DDR RDIMM Kit		7	
Контроллер BladeCenter SCSI Storage Expansion Unit		7	
Жесткие диски IBM 73.4 GB Hot-Swap U320 10K SCSI SSL Drive		14	
Сервер Kraftway Express ISP ES13, для обеспечения функционирования действующей СЭД на платформе Lotus Domino,		6	Роскомнадзор

Состав прикладных программных подсистем ЕИС Роскомнадзора

№ п/п	Наименование прикладных программных подсистем	Ответственное подразделение по содержательной части
1. Лицензирование деятельности в области оказания услуг связи и ведение реестра лицензий		
1.1.	<i>Лицензирование деятельности в области оказания услуг связи и ведение реестра лицензий</i>	Управление разрешительной работы в сфере связи Территориальный орган на территорию которого распространяется действие лицензии в части отметки об оказании услуг связи
1.2.	<i>Лицензирование деятельности по телерадиовещанию и ведение реестра лицензий</i>	Управление разрешительной работы в сфере массовых коммуникаций Территориальный орган на территорию которого распространяется действие лицензии в части отметки о начале вещания
1.3.	<i>Лицензирование деятельности по воспроизведению (изготовлению экземпляров) аудиовизуальных произведений и фонограмм на любых визуальных носителях и ведение реестра лицензий</i>	Управление разрешительной работы в сфере массовых коммуникаций Территориальный орган на территории которого находится место осуществления лицензируемого вида
2. Регистрация гражданских объектов		
2.1.	<i>Учет и регистрация РЭС и ВЧУ гражданского назначения</i>	Территориальный орган регистрирующий РЭС и ВЧУ Управление контроля и надзора в сфере связи в части контроля за деятельностью территориальных органов
2.2.	<i>Регистрация СМИ и ведение реестра СМИ</i>	Управление разрешительной работы в сфере массовых коммуникаций в части СМИ регистрируемых на территории нескольких субъектов Российской Федерации, всей территории Российской Федерации, а также в зарубежных странах. Контроль деятельности территориальных органов. Территориальный орган в части СМИ регистрируемых на территории одного субъекта Российской Федерации
3. Разрешительная деятельность		
3.1.	<i>Учет и выдача разрешений на применение франкировальных машин</i>	Территориальный орган выдающий разрешение на применение франкировальных машин
3.2.	<i>присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотного канала для</i>	Управление разрешительной работы в сфере связи

	<i>радиоэлектронных средств на основании решения Государственной комиссии по радиочастотам</i>	
3.3.	<i>Учет и выдача разрешений на распространение зарубежных средств массовой информации</i>	Управление разрешительной работы в сфере массовых коммуникаций
4.1.	<i>Реестр операторов, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования</i>	Управление контроля и надзора в сфере связи Территориальные органы в части загрузки соответствующих форм
4.2.	<i>Реестр операторов персональных данных</i>	Управление по защите прав субъектов персональных данных в части подготовки приказов, ведения реестра, контроля деятельности территориальных органов Территориальные органы в части внесения
5.	<i>Надзорная деятельность</i>	
5.1.	<i>Планирование надзорной деятельности</i>	Управление организационной работы Управление контроля и надзора в сфере связи, Управление контроля и надзора в сфере массовых коммуникаций, Управление по защите прав субъектов персональных данных, Управление по надзору в сфере информационных технологий в части согласования соответствующих разделов проекта плана Территориальные органы в части формирования предложений для включения в план плановых проверок, планирование систематического наблюдения
5.2.	<i>Учет результатов надзорной деятельности</i>	Территориальные органы в части незамедлительного отражения результатов проведения проверок
6.	<i>Прочие</i>	
7.	<i>Интернет-портал Роскомнадзора</i>	Управление организационной работы Структурные подразделения Роскомнадзора в части предоставления информации входящей в их компетенцию в соответствии с распорядительными документами службы Территориальные органы представления информации о деятельности территориального органа в соответствии с распорядительными документами службы
8.	<i>Система единого электронного документооборота</i>	Административное управление Территориальные органы
9.	<i>Система управления персоналом</i>	Управление организационной работы

		Территориальные органы
10.	<i>Техническая поддержка ЕИС</i>	Структурные подразделения Роскомнадзора, территориальные органы
11.	<i>Администрирование</i>	Управление по надзору в сфере информационных технологий

**Перечень узлов доступа корпоративной мультисервисной сети передачи данных
ЕИС Роскомнадзора**

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта
1.	Управление Роскомнадзора по Алтайскому краю	656049, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Интернациональная, д. 72,
2.	Управление Роскомнадзора по Амурской области	675000, г. Благовещенск Амурской области, ул. Ленина.113
3.	Управление Роскомнадзора по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д.45
3.1.	Обособленный территориальный отдел	163051, г. Архангельск, ул. Ломоносова, дом 206, офис 503
4.	Управление Роскомнадзора по Астраханской области	414004, г. Астрахань, Студенческая ул., дом 3
5.	Управление Роскомнадзора по Волгоградской области	400131, г. Волгоград, ул. Мира, д. 9
6.	Управление Роскомнадзора по Вологодской области	160019, г. Вологда, ул. Некрасова, д. 34а
6.1.	Обособленный территориальный отдел	160019, г. Вологда, ул. Ленинградская, д. 12
6.2.	Обособленный территориальный отдел	162622, г. Череповец, Советский пр-т, 98, кв.21
7.	Управление Роскомнадзора по Еврейской автономной области	679016, г. Биробиджан, проспект 60-летия СССР, д. 16
8.	Управление Роскомнадзора по Иркутской области	664011, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Халтурина, д. 7
9.	Управление Роскомнадзора по Кабардино- Балкарской Республике	360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, Шогунова ул., д. 14
10.	Управление Роскомнадзора по Калининградской области	236000, г. Калининград, Коммунальная ул., д. 4
11.	Управление Роскомнадзора по Камчатскому краю	683023, г. Петропавловск- Камчатский, пр-кт Победы, д.47,
12.	Управление Роскомнадзора по Карачаево- Черкесской Республике	369000, г.Черкесск, Кавказская ул., д.19
13.	Управление Роскомнадзора по Кемеровской области	650040, г. Кемерово, ГСП, Сарыгина ул., д.7
14.	Управление Роскомнадзора по Краснодарскому краю	350001, г. Краснодар, ул. Маяковского 158
14.1.	Обособленный территориальный отдел	353915, г. Новороссийск, ул. Революции 1905 года, д. 33
14.2.	Обособленный территориальный отдел	354000, г. Сочи, Курортный проспект, 21
14.3.	Обособленный территориальный отдел	352150, г. Гулькевичи, Западный мкр., д. 16, кв. 31
14.4.	Обособленный территориальный отдел	353840, г. Славянск-на-Кубани, ул. Комсомольская, д. 93а

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта
15.	Управление Роскомнадзора по Красноярскому краю	660028, г. Красноярск, ул. Новосибирская, 64-А
16.	Управление Роскомнадзора по Курганской области	640000, г. Курган, ул. Климова, 60
17.	Управление Роскомнадзора по Магаданской области и Чукотскому автономному округу	685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 68
18.	Управление Роскомнадзора по Мурманской области	183038, г. Мурманск, пер. Русанова, 10.
19.	Управление Роскомнадзора по Новгородской области	173000, г. Великий Новгород, Славная ул., д. 48 А
20.	Управление Роскомнадзора по Новосибирской области	630099, г. Новосибирск, ул. Советская, д. 33
21.	Управление Роскомнадзора по Омской области	644001, г. Омск, ул. Куйбышева, 79
22.	Управление Роскомнадзора по Пермскому краю	614096, г. Пермь, ул. Попова, 17А
22.1.	Обособленный территориальный отдел	г. Березники, Пермская обл., ул. Юбилейная, 129-365
23.	Управление Роскомнадзора по Приморскому краю	690022, г. Владивосток, ул. Беломорская, 18
24.	Управление Роскомнадзора по Псковской области	180004, г. Псков, ул. Советская, д.49
25.	Управление Роскомнадзора по Республике Адыгея	385000, г. Майкоп, ул. Ветеранов, д. 201.
26.	Управление Роскомнадзора по Республике Алтай	649006, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, пр-т Коммунистический, д. 61
27.	Управление Роскомнадзора по Республике Башкортостан	450005, г. Уфа, ул. 50 лет Октября, д. 20/1
28.	Управление Роскомнадзора по Республике Бурятия	670034 г. Улан-Удэ, ул. Красноармейская 20
29.	Управление Роскомнадзора по Республике Дагестан	367000, г. Махачкала, С. Стальского, ул., д. 2
30.	Управление Роскомнадзора по Республике Ингушетия	386102, г. Назрань, ул. Московская, д.20
31.	Управление Роскомнадзора по Республике Калмыкия	358000, г. Элиста, ул. Ленина, д.329
32.	Управление Роскомнадзора по Республике Карелия	185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр.Первомайский, 30а
33.	Управление Роскомнадзора по Республике Коми	167000, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д.17
34.	Управление Роскомнадзора по Республике Саха (Якутия)	677000, г. Якутск, Курашова ул., д. 22
35.	Управление Роскомнадзора по Республике Северной Осетии-Алании	362027, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Маркуса, 22
36.	Управление Роскомнадзора по Республике Тыва	667000, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Дружбы, д. 156
37.	Управление Роскомнадзора по Республике Хакасия	655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Щетинкина, д. 20

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта
38.	Управление Роскомнадзора по Ростовской области	344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Металлургическая, 113/46
38.1.	Обособленный территориальный отдел	г. Волгодонск, 347360, Ленина ул., 60
38.2.	Обособленный территориальный отдел	г. Каменск-Шахтинский, 347800, Красная ул., 62
38.3.	Обособленный территориальный отдел	г. Шахты, 346500, ул. Шевченко, д. 102
39.	Управление Роскомнадзора по Сахалинской области	693020, г. Южно-Сахалинск, ул. Дзержинского, д. 38-60
40.	Управление Роскомнадзора по Свердловской области	620000, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 39
40.1.	Обособленный территориальный отдел	623406, г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 15
40.2.	Обособленный территориальный отдел	622000, г. Нижний Тагил, ул. Первомайская, 66
41.	Управление Роскомнадзора по Томской области	634041, Томск, ул. Енисейская, д. 23/1
42.	Управление Роскомнадзора по Тюменской области	625003, г. Тюмень, ул. Республики, д. 12
43.	Управление Роскомнадзора по Хабаровскому краю	680000, г. Хабаровск, ул. Ленина, д. 4
44.	Управление Роскомнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу	628011, г. Ханты-Мансийск, ул. Энгельса, д.3
44.1.	Обособленный территориальный отдел	г. Сургут, ул. Маяковского, д. 22
45.	Управление Роскомнадзора по Челябинской области	454000, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 22
46.	Управление Роскомнадзора по Забайкальскому краю	672027, г. Чита, Подгорбунского ул., д.9
47.	Управление Роскомнадзора по Белгородской области	308007, г. Белгород, ул. Гагарина, д. 6 «а»
48.	Управление Роскомнадзора по Брянской области	241050, г. Брянск, ул. Карла Маркса, 9
49.	Управление Роскомнадзора по Владимирской области	600009, г. Владимир, 1-я Пионерская ул., д.92
50.	Управление Роскомнадзора по Воронежской области	394006, г. Воронеж, Куцыгина ул., д.29а
51.	Управление Роскомнадзора по Ивановской области	153000, г. Иваново, Ленина пр., д.17
52.	Управление Роскомнадзора по Калужской области	248000, г. Калуга, ул. Дзержинского, д 1/46
53.	Управление Роскомнадзора по Кировской области	610001, г. Киров, ул. Комсомольская, 43
54.	Управление Роскомнадзора по Костромской области	156010, г. Кострома, мкр. Паново, д.36
55.	Управление Роскомнадзора по Курской области	305000, г. Курск, Красная площадь, д. 8

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта
55.1.	Обособленный территориальный отдел	305047, г. Курск, ул. Ольшанского, 12
56.	Управление Роскомнадзора по Липецкой области	398016, г. Липецк, пер. Попова, д. 5
57.	Управление Роскомнадзора по Нижегородской области	603001, г. Нижний Новгород, Зеленский съезд, д. 4
57.1.	Обособленный территориальный отдел	603950, г. Нижний Новгород, ул. Окский съезд, д.2а.
58.	Управление Роскомнадзора по Оренбургской области	460024, г. Оренбург, пер. Телевизионный, 3/1
58.1.	Обособленный территориальный отдел	462419, г. Орск, пр. Ленина, 28
59.	Управление Роскомнадзора по Орловской области	302001, г. Орел, ул. Красина, д. 7
60.	Управление Роскомнадзора по Пензенской области	440011, г. Пенза, ул. Карпинского, д.12
61.	Управление Роскомнадзора по Республике Марий Эл	424000, г. Йошкар-Ола, пр. Гагарина, 8
62.	Управление Роскомнадзора по Республике Мордовия	430000, г. Саранск, Коммунистическая ул, д.89, ком. 607
63.	Управление Роскомнадзора по Республике Татарстан	420111, г. Казань, ул. Гарифьянова, д.28а
63.1.	Обособленный территориальный отдел	423812,г. Набережные Челны, пр. Мира, д.20
64.	Управление Роскомнадзора по Рязанской области	390005, г. Рязань, ул. Ленинского Комсомола, д.15
65.	Управление Роскомнадзора по Самарской области	443099, г. Самара, А. Толстого ул., д. 118
65.1.	Обособленный территориальный отдел	г. Самара, ул. Гагарина д. 6
65.2.	Обособленный территориальный отдел	г. Тольятти, ул. Голосова, д. 32а офис 15
66.	Управление Роскомнадзора по Санкт-Петербургу и Ленинградской области	190000, г. Санкт-Петербург, Галерная ул., д.27
67.	Управление Роскомнадзора по Саратовской области	410010, г. Саратов, Жуковского ул., д.19
68.	Управление Роскомнадзора по Смоленской области	214025, г. Смоленск, ул. Нахимова, д.21
69.	Управление Роскомнадзора по Ставропольскому краю	355040, г. Ставрополь, Тухачевского ул., д. 8
70.	Управление Роскомнадзора по Тамбовской области	392000, г. Тамбов, Советская ул., д. 182
71.	Управление Роскомнадзора по Тверской области	170000, г. Тверь, ул. Трехсвятская, д. 6
72.	Управление Роскомнадзора по Тульской области	300600, г. Тула, Смидович ул., д.1А
73.	Управление Роскомнадзора по Удмуртской Республике	426069, г. Ижевск, 5-я Подлесная ул, д.12а
74.	Управление Роскомнадзора по Ульяновской области	432071, г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, 33/2

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта
75.	Управление Роскомнадзора по Чеченской республике	364024, г. Грозный, пр. Исаева, 36
76.	Управление Роскомнадзора по Чувашской Республике	428020, г. Чебоксары ул. Гладкова 7Б
77.	Управление Роскомнадзора по Ярославской области	150000, г. Ярославль, Кирова ул., д.7
78.	Управление Роскомнадзора по Москве и Московской области	115998, Москва, Старокаширское ш., д.2, кор.10
78.1.	Обособленный территориальный отдел	г. Москва, ул. Школьная, д. 37
78.2.	Центр Обработки Данных	По месту фактического оказания услуги
79.	Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Центральный аппарат)	Москва, Китайгородский проезд, д. 7, стр. 2

**Состав программно-аппаратных средств подсистемы обеспечения
информационной безопасности.**

№ п.п.	Тип	Кол-во	Примечание
1.1.	Криптомаршрутизаторы (KM)	6	
1.2.	Межсетевой экран (МЭ)	3	
1.3.	Сенсор Сетевых атак (ССА)	2	
1.4	Терминал управления составными частями МЭ	2	
1.5.	Программное обеспечение		
1.5.1.	Dr. Web Enterprise Suite		Антивирусная защита 5 (пяти) клиентских рабочих станций выделенной ЛВС/Intranet
1.5.2.	ПО ЭЦП в составе: ПО СКЗИ «КриптоПро CSP»; ПО сетевой аутентификации «КриптоПро TLS»;		ПО ЭЦП и TLS 5(пяти) клиентских рабочих станций выделенной ЛВС/Intranet и Серверное ПО ЭЦП и TLS
2.1.	Криптомаршрутизаторы (KM)	99	В каждом территориальном сегменте
2.2.	Программное обеспечение		
2.2.1.	Dr. Web Enterprise Suite	598	Клиентское ПО антивирусной защиты рабочих станций ЕИС
2.2.2.	ПО ЭЦП в составе: ПО СКЗИ «КриптоПро CSP»; ПО сетевой аутентификации «КриптоПро TLS»;	598	Клиентское ПО ЭЦП и TLS рабочих станций ЕИС

**Состав программно-аппаратного комплекса подсистем обеспечения
информационной безопасности (ПАК ПОИБ) ЕИС Роскомнадзора,
размещенного в Управлении Роскомнадзора по Москве и Московской области.
«Центр Управления ПОИБ»**

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	АПКШ «Континент»	2
2.	Len-06P4069 / Манипулятор IBM Mouse Optical Wheel USB	2
3.	Len-73P5246 / Клавиатура IBM ThinkPlus Preferred Pro USB Keyboard	2
4.	Монитор Acer AL1716Fs / 17" LCD, 1280 x 1024, 5 ms	3
5.	Len-VOO78RU ПК Lenovo TC A53 T(3x4) Cel-D 351	3
6.	Лицензия Windows XP Professional SP2b Russian 1pk DSP OEI CD	3
7.	ИБП Smart-UPS 3000VA/2700W, 230V, RackMount, 3U	2
8.	ATEN CS-1216A Переключатель электрон., KVM, 1 user PS2+VGA=>16 cp	2

9.	ATEN 2L-5202UP Кабель мон+клав+мышь USB, SPHD15=>HD DB15+USB A-тип, Male-2xMale, 8+4 проводов	32
10.	ZPAS SZBs284-00-00-23 Полка 465 x 800 мм (до 100 кг)	2
11.	Hyperline PP2-19-16-8P8C-C5e-110D Патч-панель 19", 16 портов RJ-45, категория 5e, Dual IDC	2
12.	Hyperline CM-1U-ML Кабельный организатор с металл. кольцами 19", 1U	2
13.	ZPAS SZB-49-00-00/KTS Термостат нормально-разомкнутый	2
14.	ZPAS PD4W/2 RAL 7035 Модуль вентиляторный, потолочный, 380 x 380 мм, 2 вент.	2
15.	ZPAS SZB-093-17AA-11-0000 Шкаф напольный 24U, 1163x600x800, стекл. дверь	2
16.	ZPAS 1718-38-1-1/7035 Панель (пол, потолок), 420 x 420 мм, металлическая	2
17.	Hyperline S19-8SH-S-IEC Блок розеток для 19" шкафов, горизонтальный, 8 розеток	2
18.	Монтажный комплект: комплект винт М6, квадратная гайка, шайба (10 шт.)	2
19.	USB Flash Drive	4
20.	7978E1G Сервер IBMx3550 1.86Ghz Xeon 5120/1066/4M, 2x512MB, OB 3.5" SAS, SR 8K-1, 2x H/S power	5
21.	P73-02761ПО Windows Svr Std 2003 R2 w/SP2 Win32 Russian 1pk DSP OEI CD 1-4CPU 5 Clt	3
22.	Жесткий диск 146GB 10K 3.5" SAS Hot-Swap HDD	3
23.	Жесткий диск 73GB 10K 3.5" SAS Hot-Swap HDD	2
24.	Электронный ключ eToken PRO	3
25.	Этикет пистолет OPEN S10A однострочный, 26x12 мм	1
26.	Этикетки белые 26x12 мм (1000 шт.)	1
27.	Коммутатор WS-C2960G-24TC-L Catalyst (включая Сервисный пакет SMARTNET8X5XNBD Catalyst 2960 24 10/100)	2
28.	ПК «ЭСтудио 5-Е» CD2-6850, Монитор 19" ViewSonic, Манипулятор Mouse Optical, Клавиатура USB Keyboard	1
29.	СКЗИ КриптоПро CSP JSP	1
30.	Лицензия на СКЗИ КриптоПро CSP JSP	1
31.	СКЗИ КриптоПро CSP	1
32.	Лицензия на СКЗИ КриптоПро CSP	1
33.	Лицензия на СКЗИ КриптоПро CSP на одном сервере	2
34.	Acronis True Image 9.1 Enterprise Server	1
35.	Лицензия на ПО Acronis True Image 9.1 Enterprise Server (включая расширенную техническую поддержку)	2
36.	Acronis True Image Universal Restore Enterprise Server	1
37.	Лицензия на Acronis True Image Universal Restore Enterprise Server (включая расширенную техническую поддержку)	2
38.	Acronis True Image 9.1 Workstation	1
39.	Лицензия на Acronis True Image 9.1 Workstation (включая расширенную техническую поддержку)	1
40.	Acronis True Image Universal Restore Workstation	1
41.	Лицензия на Acronis True Image Universal Restore Workstation (включая расширенную техническую поддержку)	1
42.	Антивирус Dr Web ® Enterprise Suite версия 4.33.1	1
43.	Лицензия на Антивирус Dr Web ® Enterprise Suite версия 4.33.1	1

Оборудование и ПО программно-аппаратного комплекса подсистем обеспечения информационной безопасности (ПАК ПОИБ) ЕИС Роскомнадзора, размещенное в Центре обработки данных (ЦОД) ЕИС Роскомнадзора

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	АПКШ «Континент»	4
2.	Коммутатор WS-C2960-24TT-L Catalyst (включая Сервисный пакет SMARTNET8X5XNBD Catalyst 2960 24 10/100)	3
3.	Комплекс МЭМ защиты ЦОД от сетевых атак в составе: сенсор (1 шт.); межсетевой экран «Цитадель-МЭ» версия 2.1 (ООО «ЭЛКО Технологии Спб») (2 шт.); ноутбук AMILO Li718T2450 / 2048 / 160 / DVD+/-RW / 15WL / vista bas (FUJITSU SIEMENS computers)	1

**Состав программно-аппаратных средств автоматизированной обработки
персональных данных**

№ п.п.	Наименование оборудования	Идентификационный номер	Ед. изм.	Количество
1.	Сервер HP Proliant ML350R05 5140 hot plug SFF SATA/SAS (Rack5U XeonDC 2.33Ghz(4Mb)/2x512Mb/E200iwBBWC (128Mb/RAID5/1+0/0)/noHDD(8SFF)/CDnoFDD/iLO2std/GigEth)	417538-421	шт.	1
1.1.	Модуль оперативной памяти 2 GB Fully Buffered DIMMs PC2-5300 2 x 1 GB memory Kit (BL460c/480c/20pG4/DL140G3/360G5/380G5/ML150G3/350G5/370G5)	397411-B21	шт.	1
1.2.	Модуль оперативной памяти 1 GB Fully Buffered DIMMs PC2-5300 2 x 512 MB memory Kit (BL460c/480c/20pG4/DL140G3/360G5/380G5/ML150G3/350G5/370G5)	397409-B21	шт.	1
1.3.	Дисковод 1.44 MB Diskette drive (for ML350/370 G5)	409582-B21	шт.	1
1.4.	Жесткий диск 72Gb 10K SFF SAS 2.5" HotPlug HDD (For use with SAS Models servers and storage systems)	375861-B21	шт.	5
1.5.	Дополнительный блок питания Hot Plug Redundant Power Supply Option Kit ML350G5/ML370G5/DL380G5/DL385G2	399771-B21	шт.	1
1.6.	Вентилятор с «горячей» заменой Hot Plug Redundant Fan Kit ML350 G5	409579-B21	шт.	1
2.	Источник бесперебойного питания APC Black Smart-UPS 2200VA/1980W, RackMount, 2U, Line-Interactive, USB and serial connectivity, user repl.batt, Automatic Voltage Regulation	SUA2200RMI2U	шт.	1
3.	Операционная система МСВСфера 5.2 Server		шт.	1
4.	Автоматизированное рабочее место на базе персональной электронно-вычислительной машины		шт.	1

Оснащение рабочих мест пользователей ЕИС Роскомнадзора в территориальных управлениях и центральном аппарате Роскомнадзора

	Управление Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций	Настольные компьютеры	Мониторы	Портативные компьютеры	Принтеры	Сканеры	Серверы	Телекоммуникационные шкафы	Маршрутизаторы	Коммутаторы	IP-телефоны	ИБП серверные	КУМ переключатели	PM СКС 2005-2007	ВКС
1	по Алтайскому краю ул.	34	14	0	9	24	0	1	1	2	1	1	20	36	1
2	по Амурской области ул.	13	8	0	7	6	0	1	1	1	1	1	7	14	1
3	по Архангельской области	25	19	0	6	3	2	2	2	2	1	2	14	22	1
4	по Астраханской области	17	14	0	7	4	1	1	1	2	1	1	6	19	1
5	по Белгородской области	11	11	0	4	4	1	1	1	2	1	1	8	13	1
6	по Брянской области	8	8	0	7	3	1	1	1	1	1	1	2	13	1
7	по Владимирской области	25	10	0	7	7	1	1	1	2	1	1	15	26	1
8	по Волгоградской области	21	11	0	3	3	0	1	1	2	1	1	18	22	1
9	по Вологодской области	15	11	0	6	2	1	3	3	3	1	3	15	19	1
10	по Воронежской области	41	23	0	12	7	0	1	1	2	1	1	30	38	1
11	по Еврейской автономной области	10	4	0	3	2	1	1	1	1	1	1	6	12	1
12	по Ивановской области	16	9	0	8	4	1	1	1	1	1	1	8	16	1
13	по Иркутской области	39	21	0	11	9	1	1	1	3	1	1	27	46	1
14	по Кабардино-Балкарской	14	12	0	9	7	1	1	1	1	1	1	12	15	1
15	по Калининградской области	19	11	0	8	7	0	1	1	2	1	1	15	21	1
16	по Калужской области	14	13	0	5	5	1	1	1	1	1	1	1	17	1
17	по Камчатскому краю	20	6	0	11	7	1	1	1	4	1	1	14	29	1

18	по Карачаево-Черкесской Республике	8	5	0	6	4	1	1	1	2	1	1	3	8	1
19	по Кемеровской области	18	18	0	9	6	1	1	1	2	1	1	6	17	1
20	по Кировской области	21	19	0	8	4	1	1	1	2	1	1	9	18	1
21	по Костромской области	12	10	0	13	7	1	1	1	1	1	1	2	14	1
22	по Краснодарскому краю	42	28	0	17	14	2	5	5	7	1	5	14	38	1
23	по Красноярскому краю	40	13	0	12	11	0	1	1	3	1	1	40	49	1
24	по Курганской области	19	10	0	7	4	1	1	1	2	1	1	0	28	1
25	по Курской области	21	16	0	8	3	1	2	2	2	1	2	12	19	1
26	по Липецкой области	19	14	0	9	4	1	1	1	2	1	1	11	22	1
27	по Магаданской области	15	8	0	4	7	0	1	1	4	1	1	8	18	1
28	по Москве и Московской области	198	188	0	150	34	2	1	1	5	1	1	80	169	5
29	по Мурманской области	23	17	0	12	4	1	1	1	2	1	1	6	23	1
30	по Нижегородской области	28	11	0	10	10	0	2	2	5	1	2	17	35	1
31	по Новгородской области	14	14	0	11	6	0	1	1	2	1	1	0	19	1
32	по Новосибирской области	24	25	0	8	4	1	1	1	3	1	1	14	32	1
33	по Омской области ул.	26	14	0	12	7	0	1	1	2	1	1	21	24	1
34	по Оренбургской области	15	12	0	9	8	0	2	2	3	1	2	15	18	1
35	по Орловской области	8	8	0	8	4	0	1	1	1	1	1	6	9	1
36	по Пензенской области	10	10	0	5	4	1	1	1	1	1	1	5	11	1
37	по Пермскому краю	28	20	0	7	12	1	2	2	4	1	2	26	31	1
38	по Приморскому краю	22	22	0	3	1	0	1	1	1	1	1	0	3	1
39	по Псковской области	17	7	0	7	3	0	1	1	1	1	1	10	18	1
40	по Республике Адыгея	9	5	0	3	3	0	1	1	1	1	1	5	11	1

41	по Республике Алтай	5	3	0	3	1	0	1	1	1	1	1	2	7	1
42	по Республике Башкортостан	24	22	0	22	11	0	1	1	2	1	1	10	26	1
43	по Республике Бурятия	22	22	0	13	4	0	1	1	2	1	1	22	22	1
44	по Республике Дагестан	8	6	0	4	3	1	1	1	1	1	1	5	10	1
45	по Республике Ингушетия	6	5	0	2	1	1	1	1	1	1	1	0	5	1
46	по Республике Калмыкия	15	8	0	5	2	0	1	1	1	1	1	7	14	1
47	по Республике Карелия	16	14	0	5	4	1	1	1	1	1	1	8	13	1
48	по Республике Коми	15	6	0	5	6	0	1	1	2	1	1	9	18	1
49	по Республике Марий-Эл	14	10	0	7	5	0	1	1	2	1	1	5	16	1
50	по Республике Мордовия	9	6	0	5	4	1	1	1	2	1	1	8	11	1
51	по Республике Саха (Якутия).	18	7	0	12	6	0	1	1	2	1	1	21	21	1
52	по Республике Северная Осетия (Алания)	9	7	0	3	2	0	1	1	2	1	1	0	48	1
53	по Республике Татарстан	41	23	0	13	12	0	2	2	4	1	2	21	16	1
54	по Республике Тыва	15	11	0	5	3	1	1	1	2	1	1	11	6	1
55	по Республике Хакасия	8	6	0	2	1	1	1	1	1	1	1	8	62	1
56	по Ростовской области	66	39	0	14	16	2	4	4	6	1	4	10	10	1
57	по Рязанской области.	21	8	0	8	6	1	1	1	3	1	1	13	23	1
58	по Самарской области.	48	23	0	13	12	0	1	1	3	1	1	41	55	1
59	по Санкт-Петербургу и Ленинградской области	43	41	0	12	5	0	1	1	2	1	1	0	22	1
60	по Саратовской области	16	13	0	3	2	0	1	1	2	1	1	14	19	1
61	по Сахалинской области	7	5	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7	14	1
62	по Свердловской области	90	15	0	63	46	1	3	3	7	1	3	90	105	1
63	по Смоленской области	16	15	0	17	3	1	1	1	1	1	1	5	13	1
64	по Ставропольскому краю	21	15	0	9	6	2	1	1	2	1	1	11	18	1
65	по Тамбовской области	21	14	0	4	8	1	1	1	2	1	1	7	18	1
66	по Тверской области	35	24	0	10	11	0	1	1	2	1	1	20	34	1
67	по Томской области	13	13	0	5	8	0	1	1	1	1	1	0	14	1
68	по Тульской области.	17	11	0	11	7	0	1	1	2	1	1	7	19	1
69	по Тюменской области	39	31	0	11	8	1	1	1	3	1	1	28	40	1
70	по Удмуртской Республике	35	25	0	15	12	1	1	1	2	1	1	20	35	1
71	по Ульяновской области	16	11	0	7	2	1	1	1	2	1	1	5	14	1
72	по Хабаровскому краю	49	26	0	19	13	1	1	1	2	1	1	23	38	1

73	по Ханты-Мансийскому АО и Ямало-Ненецкому АО.	26	32	0	17	12	3	1	1	2	1	1	9	21	1
74	по Челябинской области	30	18	0	14	10	1	1	1	2	1	1	18	35	1
75	по Забайкальскому краю	20	12	0	8	4	0	1	1	2	1	1	18	23	1
76	по Чеченской Республике	10	0	0	5	5	0	1	1	1	0	1	10	10	0
77	по Чувашской Республике	17	11	0	5	3	1	1	1	1	1	1	9	18	1
78	по Ярославской области.	26	8	0	5	7	1	1	1	2	1	1	18	30	1
79	Центральный аппарат	60	0	41	40	10	0	0	0	6	0	0	60	130	1